

## KODLAMALI İŞLEMLER 1

Satırlardaki bilgiler ve işlemlere uygun şekilde tabloları doldurun.

	A	B	C
1			
2			
3			

$A3=6$   
 $A1 = A3 - 2$   
 $B1 = A1 \times 1$   
 $B2 = A1 - 2$   
 $C2 = A3 + 5$   
 $C3 = C2 + 3$   
 $A2 = A1 + 2$   
 $C1=6$   
 $B3 = B2 + 2$

	A	B	C
1			
2			
3			

$B1=8$   
 $C2 = B1 - 1$   
 $B2 = B1 + 2$   
 $C3=5$   
 $C1=7$   
 $A1=7$   
 $B3 = C3 + 4$   
 $A2 = B3 - 6$   
 $A3 = A1 + 2$

	A	B	C
1			
2			
3			

$A3=4$   
 $B1 = A3 + 5$   
 $B3 = B1 \times 3$   
 $A1=5$   
 $B2=4$   
 $A2 = A1 \times 9$   
 $C3 = A2 + 6$   
 $C1 = A1 \times 3$   
 $C2 = C3 + 5$

## KODLAMALI İŞLEMLER 1

Satırlardaki bilgiler ve işlemlere uygun şekilde tabloları doldurun.

	A	B	C
1			
2			
3			

$A3=7$   
 $B1=7$   
 $B3=2$   
 $A1 = B1 + 7$   
 $A2 = A3 \times 4$   
 $B2 = A2 - 9$   
 $C2 = A3 + 2$   
 $C3=9$   
 $C1 = A1 + 6$

	A	B	C
1			
2			
3			

$B3=6$   
 $A3=7$   
 $B1=7$   
 $C2 = B3 + 7$   
 $C3 = B1 \times 1$   
 $B2=1$   
 $A2 = C3 - 5$   
 $A1=8$   
 $C1 = B2 + 8$

	A	B	C
1			
2			
3			

$C3=7$   
 $C1=4$   
 $C2 = C3 \times 3$   
 $A2 = C3 + 1$   
 $B2 = C3 + 1$   
 $A3 = B2 \times 4$   
 $A1 = A3 + 1$   
 $B3=5$   
 $B1=1$

## KODLAMALI İŞLEMLER 1

Satırlardaki bilgiler ve işlemlere uygun şekilde tabloları doldurun.

	A	B	C
1			
2			
3			

$A2=5$   
 $C1=5$   
 $B3=5$   
 $C3 = B3 \times 3$   
 $A3=10$   
 $B1 = B3 - 2$   
 $B2 = B3 - 2$   
 $C2 = B3 - 1$   
 $A1=3$

	A	B	C
1			
2			
3			

$C2=1$   
 $C1=9$   
 $B1 = C1 + 9$   
 $C3 = B1 - 9$   
 $A1 = C2 \times 7$   
 $A3 = C2 \times 9$   
 $A2 = C3 + 6$   
 $B2 = C2 + 6$   
 $B3 = B2 + 6$

	A	B	C
1			
2			
3			

$B1=3$   
 $A1=2$   
 $C1 = B1 \times 10$   
 $A2=1$   
 $C3=7$   
 $B3=2$   
 $A3 = B1 \times 3$   
 $C2=6$   
 $B2 = C2 - 3$

## KODLAMALI İŞLEMLER 1

Satırlardaki bilgiler ve işlemlere uygun şekilde tabloları doldurun.

	A	B	C
1			
2			
3			

$C2=8$   
 $A2=1$   
 $B2=1$   
 $A3 = C2 + 3$   
 $C3 = C2 + 7$   
 $B1 = C2 + 1$   
 $A1 = C3 - 9$   
 $B3 = C3 - 2$   
 $C1 = B1 - 3$

	A	B	C
1			
2			
3			

$C1=3$   
 $B2 = C1 \times 2$   
 $A1 = C1 \times 6$   
 $A3=2$   
 $C2 = C1 \times 1$   
 $C3=4$   
 $B1=6$   
 $A2 = B1 - 2$   
 $B3 = A3 + 1$

	A	B	C
1			
2			
3			

$A2=2$   
 $C1=6$   
 $B3 = C1 \times 5$   
 $B1 = B3 + 3$   
 $B2 = A2 \times 6$   
 $C3 = B1 + 8$   
 $A1=5$   
 $C2 = B1 - 4$   
 $A3 = A2 + 4$